

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# AP7855A

Rack PDU, Metered, Zero U, 22kW, 400V, (6) C19



[Купить](#)

APC [AP7855A](#)

## Обзор

Название модели	Rack PDU, Metered, Zero U, 22kW, 400V, (6) C19
Включает	Cord retention bracket(s) , Documentation CD , Installation guide , Rack Mounting brackets , RS-232 configuration cable
Стандартное время поставки	Usually in Stock
Распространение продуктов	Andorra , United Arab Emirates , Afghanistan , Albania , Armenia , Angola , Argentina , Austria , Australia , Azerbaijan , Bosnia And Herzegovina , Bangladesh , Belgium , Burkina Faso , Bulgaria , Bahrain , Burundi , Benin , Brunei Darussalam , Bolivia , Bhutan , Botswana , Belarus , CONGO, THE DEMOCRATIC REPUBLIC OF THE , Central African Republic , Congo , Switzerland , Cote D'Ivoire , Cook Islands , Chile , Cameroon , China , Serbia And Montenegro , Cyprus , Czech Republic , Germany , Djibouti , Denmark , Algeria , Estonia , Egypt , Western Sahara , Spain , Ethiopia , Finland , Fiji , France , Gabon , United Kingdom , Georgia , Ghana , Gibraltar , Gambia , Guinea , Equatorial Guinea , Greece , Hong Kong , Croatia , Hungary , Indonesia , Ireland , Israel , India , Iraq , Iran (Islamic Republic Of) , Iceland , Italy , Jordan , Kenya , Cambodia , KOREA, REPUBLIC OF , Kuwait , Cayman Islands , Kazakhstan , Lebanon , Liechtenstein , Sri Lanka , Liberia , Lesotho , Lithuania , Luxembourg , Latvia , Morocco , Moldova, Republic Of , Macedonia , Mali , Myanmar , Mauritania , Malta , Malawi , Malaysia , Mozambique , Namibia , Niger , Nigeria , Netherlands , Norway , Nepal , New Zealand , Oman , Papua New Guinea , Philippines , Pakistan , Poland , Portugal , Paraguay , Romania , Russian Federation , Rwanda , Saudi Arabia , Sudan , Sweden , Singapore , Slovenia , Slovakia (Slovak Republic) , Sierra Leone , Senegal , Somalia , Chad , Togo , Turkmenistan , Tunisia , East Timor , Turkey , Taiwan , TANZANIA, UNITED REPUBLIC OF , Ukraine , Uganda , Uruguay , Uzbekistan , Viet Nam , Yemen , South Africa , Zambia , Zimbabwe

## Выход

Номинальное выходное напряжение	230V
Максимальная полная токовая нагрузка на фазу	32 A
Выходные соединения	(6) IEC 320 C19 (Battery Backup)
Защита от перегрузки	Yes

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.

## Входной

Номинальное входное напряжение	400V 3PH
Входная частота	47 - 63 Hz
Тип входного соединения	IEC 309 32A 3P+N+PE
Длина шнура	1.83 meters
Число сетевых шнуров	1
Максимальный входной ток на фазу	32 A

## Физические

Масса нетто	8.18 kg
Максимальная высота	927 mm
Максимальная ширина	56 mm
Максимальная глубина	89 mm
Масса брутто	10 kg
Высота в упаковке	1067 mm
Ширина в упаковке	298 mm
Глубина в упаковке	83 mm
Цвет	Black

## Окружающей среды

Рабочий диапазон параметров окружающей среды	-5 - 60 °C
Рабочий диапазон относительной влажности	5 - 95 %
Рабочий диапазон высоты над уровнем моря	0-3000 meters
Температура хранения	-25 - 65 °C
Относительная влажность хранения	5 - 95 %
Высота над уровнем моря хранения	0-15000 meters

## Соответствие

Соответствие требованиям	CE , EN 55022 Class A , EN 55024 , EN 61000-3-2 , EN 61000-3-3 , GOST , VDE
Стандартная гарантия	2 years repair or replace

## Экологические характеристики

RoHS	Compliant
REACH	REACH: Contains No SVHCs
Директива о батареях	Compliant
Информация о батареях	Battery Notes